

**VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT
AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS**

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts PAT01028PCT	WEITERES VORGEHEN	siehe Mitteilung über die Übermittlung des internationalen Recherchenberichts (Formblatt PCT/ISA/220) sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen PCT/EP 03/07952	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) 11/07/2003	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr) 08/08/2002
Anmelder BASF COATINGS AG		

Dieser internationale Recherchenbericht wurde von der Internationalen Recherchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem Internationalen Büro übermittelt.

Dieser internationale Recherchenbericht umfaßt insgesamt **03** Blätter.

Darüber hinaus liegt Ihnen jeweils eine Kopie der in diesem Bericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.

1. Grundlage des Berichts

- a. Hinsichtlich der **Sprache** ist die internationale Recherche auf der Grundlage der internationalen Anmeldung in der Sprache durchgeführt worden, in der sie eingereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben ist.

Die internationale Recherche ist auf der Grundlage einer bei der Behörde eingereichten Übersetzung der internationalen Anmeldung (Regel 23.1 b)) durchgeführt worden.

- b. Hinsichtlich der in der internationalen Anmeldung offenbarten **Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz** ist die internationale Recherche auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das

in der internationalen Anmeldung in Schriftlicher Form enthalten ist.

zusammen mit der internationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.

bei der Behörde nachträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.

bei der Behörde nachträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.

Die Erklärung, daß das nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.

Die Erklärung, daß die in computerlesbarer Form erfaßten Informationen dem schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen, wurde vorgelegt.

2. **Bestimmte Ansprüche haben sich als nicht recherchierbar erwiesen** (siehe Feld I).

3. **Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung** (siehe Feld II).

4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfindung

wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.

wurde der Wortlaut von der Behörde wie folgt festgesetzt:

5. Hinsichtlich der Zusammenfassung

wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.

wurde der Wortlaut nach Regel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. Der Anmelder kann der Behörde innerhalb eines Monats nach dem Datum der Absendung dieses internationalen Recherchenberichts eine Stellungnahme vorlegen.

6. Folgende Abbildung der Zeichnungen ist mit der Zusammenfassung zu veröffentlichen: Abb. Nr. _____

wie vom Anmelder vorgeschlagen

weil der Anmelder selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.

weil diese Abbildung die Erfindung besser kennzeichnet.

keine der Abb.

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/07952

A. KLASSEFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES
IPK 7 C09D167/00

Nach der internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierte Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)
IPK 7 C09D

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

WPI Data, EPO-Internal

C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	EP 0 732 383 A (DEGUSSA) 18. September 1996 (1996-09-18) Ansprüche 1,6; Beispiele; Tabellen ---	1,8,20, 22
A	EP 0 008 344 A (HUELS CHEMISCHE WERKE AG) 5. März 1980 (1980-03-05) Beispiele ---	1,8,20, 22
A	EP 0 257 144 A (NIPPON PAINT CO LTD) 2. März 1988 (1988-03-02) Anspruch 1 -----	1,8,20, 22

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen

Siehe Anhang Patentfamilie

- * Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :
- *A* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- *E* älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- *L* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- *O* Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht
- *P* Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- *g* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
25. September 2003	06/10/2003
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevollmächtigter Bediensteter Engel, S

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/07952

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 0732383	A	18-09-1996	CA	2171577 A1		15-09-1996
			DE	19608116 A1		19-09-1996
			EP	0732383 A2		18-09-1996
			JP	8259881 A		08-10-1996
			US	5739204 A		14-04-1998
EP 0008344	A	05-03-1980	DE	2837522 B1		26-04-1979
			DE	2909080 A1		18-09-1980
			EP	0008344 A2		05-03-1980
			JP	1406701 C		27-10-1987
			JP	55031891 A		06-03-1980
			JP	62013990 B		30-03-1987
EP 0257144	A	02-03-1988	JP	1911999 C		09-03-1995
			JP	6035561 B		11-05-1994
			JP	61236865 A		22-10-1986
			EP	0257144 A1		02-03-1988
			US	4734467 A		29-03-1988

PATENT COOPERATION TREATY
PCT
INTERNATIONAL SEARCH REPORT
(PCT Article 18 and Rules 43 and 44)

Applicant's or agent's file reference PAT01028PCT	FOR FURTHER ACTION	see Notification of Transmittal of International Search Report (Form PCT/ISA/220) as well as, where application, item 5 below.
International application No. PCT/EP 03/07952	International filing date (day/month/year) 11/07/2003	(Earliest) Priority Date (day/month/year) 08/08/2002
Applicant BASF COATINGS AG		

This international search report has been prepared by this International Searching Authority and is transmitted to the applicant according to Article 18. A copy is being transmitted to the International Bureau.

This international search report consists of a total of 03 sheets.

It is also accompanied by a copy of each prior art document cited in this report.

1. Certain claims were found unsearchable (See Box I)
2. Unity of invention is lacking (See Box II)
3. The international application contains disclosure of a nucleotide and/or amino acid sequence listing and the international search was carried out on the basis of the sequence listing
 - filed with the international application.
 - furnished by the applicant separately from the international application.
 - but not accompanied by a statement to the effect that it did not include matter going beyond the disclosure in the international application as filed
 - transcribed by this Authority.
4. With regard to the title,
 - the text is approved as submitted by the applicant
 - the text has been established by this Authority to read as follows:
5. With regard to the abstract,
 - the text is approved as submitted by the application
 - the text has been established, according to Rule 38.2(b), by this Authority as it appears in Box III. The applicant may, within one month from the date of mailing of this international search report, submit comments to this Authority.
6. Figure No. as suggested by the applicant None of the figures
 - because the applicant failed to suggest a figure.
 - because this figure better characterizes the invention.

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PCT/EP 03/07952

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER**IPK 7 C09D167/00**

According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC

B. FIELDS SEARCHED

Minimum documentation search (classification system followed by classification symbols)

IPK 7 C09D

Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched

Electronic data based consulted during the international search (name of data based and, where practicable, search terms used
WPI Data, EPO-Internal**C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT**

category	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passes	Relevant to claim No.
X	EP 0 732 383 A (DEGUSSA 18. September 1996 (1996-09-18) See claims 1 and 6; Examples; TABLE	1, 8, 20, 22
X	EP 0 008 344 A (HUELS CHEMISCHE WERKE AG) 5. March 1980 (1980-03-05) Example	1, 8, 20, 22
A	EP 0 257 144 A (NIPPON PAINT CO LTD) 2. March 1988 (1988-03-02) See Claims	1, 8, 20, 22

Future documents are listed in the continuation of Box C	X	See patent family annex.
* Special categories of cited documents:	"P"	later document published after the international filing date or priority
"A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance	"X"	document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone
"E" earlier document but published on or after the international filing date	"Y"	document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to person skilled in the art.
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)	"&"	document member of the same patent family
"O" document referring to an oral disclosure, use exhibition or other means		
"P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed		

Date of the actuarial completion of the international search	Date of mailing of the international search report
25. September 2003	06/10/2003
Name and mailing address of the ISA/	Authorized officer
Euroëisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL-2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70)340-2040 Tx 31 651 epo nl, Fax (+31-70)340-3016	Engel, S

INTERNATIONAL SEARCH REPORT
Information on patent family member

International application No.
PCT/EP 03/07952

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)		Publication date
EP 0732383	A 18-09-1996	CA	2171577 A1	15-09-1996
		DE	19608116 A1	19-09-1996
		EP	0732383 A2	18-09-1996
		JP	8259881 A	08-10-1996
		US	5739204 A	14-04-1998
EP 0008344	A 05-03-1980	DE	2837522 B1	26-04-1979
		DE	2909080 A1	18-09-1980
		EP	0008344 A2	05-03-1980
		JP	1406701 C	27-10-1987
		JP	55031891 A	06-03-1980
		JP	62013990 B	30-03-1987
EP 0257144	A 02-03-1988	JP	1911999 C	09-03-1995
		JP	6035561 B	11-05-1994
		JP	61236865 A	22-10-1986
		EP	0257144 A1	02-03-1988
		US	4734467 A	29-03-1988